

# PHILIPS

Bec 100 W A67 E27  
x3

LED

4000 K

1521 lm

15000 h



8718699694906



## Lumină strălucitoare cu LED

Becurile cu LED Philips oferă o lumină de înaltă calitate, o durată de viață excepțional de lungă și economii de energie semnificative și imediate.

### Lumină de înaltă calitate

- Află despre lumină

### Alege înlocuirea simplă a becurilor vechi

- Formă și dimensiuni similare cu cele ale becurilor standard cu incandescență

### Alege o soluție de durată

- Reducere de până la 90 % a consumului de energie

# Repere

## Află despre lumină



Temperatura de culoare: lumina poate avea diferite temperaturi de culoare, măsurate în unități denumite Kelvin (K). Becurile cu o valoare Kelvin scăzută produc o lumină caldă, mai relaxantă, în vreme ce acelea cu o valoare Kelvin mai mare produc o lumină rece, mai energizantă. IRC: indicele de redare a culorilor (IRC) este folosit pentru a descrie efectul unei surse de lumină asupra aspectului culorii. Lumina naturală a soarelui are un indice IRC de

100. Indicele IRC al becurilor cu LED de la Philips este întotdeauna mai mare de 80, ceea ce asigură un aspect real și natural al culorilor.

## Formă și dimensiuni similare cu cele ale becului standard cu incandescență



Datorită formei sale frumos proiectate și dimensiunilor familiare, acest bec cu LED standard oferă iluminat contemporan și economii de energie. Înlocuitorul durabil perfect pentru becurile tradiționale standard, cu incandescență. Brad, revizuieste din nou acest text pentru toate acestea. Nu sună bine.

## Reducere de până la 90 % a consumului de energie



Bucurați-vă de economiile de energie ale LED-urilor fără a sacrifica calitatea luminii. Economisește instantaneu peste 90 % din energie prin înlocuirea becurilor cu incandescență sau halogen existente.

# Specificații

## Caracteristicile unui bec

- Domeniu de utilizare: Interior
- Formă lampă: Bec nedirecțional
- Soclu: E27
- Finisaj bec: Mat
- Intensitate luminoasă reglabilă: Nu
- Material bec: Plastic

## Dimensiunile becului

- Înălțime: 12 cm
- Lățime: 6 cm

## Rezistență

- Număr de cicluri de comutare: 50.000
- Durată de viață nominală: 15.000 ore

## Protecția mediului

- Disposal of the product: La sfârșitul duratei de viață (economice), aruncați produsul conform regulilor locale și nu împreună cu deșeurile menajere obișnuite. Eliminarea corespunzătoare a produsului va ajuta la prevenirea consecințelor potențiale negative pentru mediu și sănătatea umană.

## Caracteristicile fotometrice

- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Temperatură culoare: 4000 K
- Flux luminos nominal: 1521 lm
- Timp de încălzire până la 60% lumină: lumină instantanee
- Cod culoare: 840 | CCT of 4000K

## Alte caracteristici

- Eficacitate: 117 lm/W

#### Informații ambalaj

- EAN: 8718699694906
- EOC: 871869969490602
- Titlu produs: LED 100W A67 E27 CW  
FR ND 3PF/6 DISC

#### Consum de energie

- Factor de putere: 0.54
- Tensiune: 220-240 V
- Putere: 13 W
- Putere echivalentă: 100 W
- Etichetă de eficiență energetică (EEL):  
E

#### Dimensiunile și greutatea produsului

- Lungime: 12 cm

#### Specificații tehnice

- Frecvență: 50-60 Hz
- Număr de înregistrare EPREL: 397616

#### Dimensiunile și greutatea ambalajului

- EAN/UPC - produs: 8718699694906
- Greutate netă: 0,15 kg
- Greutate brută: 0,19 kg
- Înălțime: 15,8 cm
- Lungime: 6 cm
- Lățime: 14,8 cm



Data apariției: 2025-04-12  
Versiune: 0.534

© 2025 Signify Holding. Toate drepturile rezervate. Signify nu oferă nicio reprezentare sau garanție în privința preciziei informațiilor incluse prin prezenta și nu poate purta responsabilitatea niciunei acțiuni corelate. Informațiile prezentate în acest document nu sunt menite să fie oferte comerciale sau să facă parte dintr-o ofertă sau un contract, în afara cazului în care Signify consimte altceva. Philips și emblema scut Philips sunt mărci înregistrate ale Koninklijke Philips N.V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)